

# Cliente de segurança C•CURE IQ

## Gerenciamento de eventos online para garantia da segurança física



### Principais recursos

- Acesse o C•CURE IQ a partir de qualquer computador conectado à internet
- Utilize uma interface de usuário otimizada e intuitiva baseada em ícones para oferecer melhor experiência de usuário
- Configure, visualize e gerencie registros e credenciais de funcionários e atribua autorizações com rapidez e facilidade em uma interface adaptativa
- Simplifique a aparência da interface do usuário com layouts pré-configurados ou personalizados, adaptados especificamente às funções e responsabilidades da sua equipe de segurança
- Videovigilância nativa, garantindo operações de segurança otimizadas e abrangentes a partir de uma plataforma única e intuitiva
- Suporte integrado para gravadores de vídeo em rede (NVR) da VideoEdge e Exacq para garantir fluxos de trabalho superiores de monitoramento e resposta forense
- Transição suave do modo claro ao modo escuro para reduzir o reflexo de luz, o que otimiza a visualização em ambientes pouco iluminados
- Recurso "Passar e mostrar" com botão para visualização dos vídeos relativos às portas associadas para leituras de crachás de acesso

### Monitoramento remoto onde você estiver

Desenvolvido sobre uma plataforma de cibersegurança web, o cliente de segurança C•CURE IQ da Software House permite que você gerencie e monitore acessos e vídeo de qualquer lugar do mundo, em qualquer computador ou tablet conectado à internet. Com uma interface adaptativa, você tem acesso às informações que quiser, quando quiser. O cliente de segurança C•CURE IQ facilita tarefas como configuração, edição e visualização de registros dos funcionários e credenciais dos usuários, além da emissão de permissões e funções. O monitoramento de alarmes é adaptativo, com uma variedade de opções de visualização de eventos que proporcionam uma experiência visualmente dinâmica para o usuário. Além disso, o C•CURE IQ conta com videovigilância nativa para o monitoramento em tempo real e a resposta forense, otimizando as operações de segurança em uma plataforma única e intuitiva.

### Personalização para aprimorar a experiência do usuário

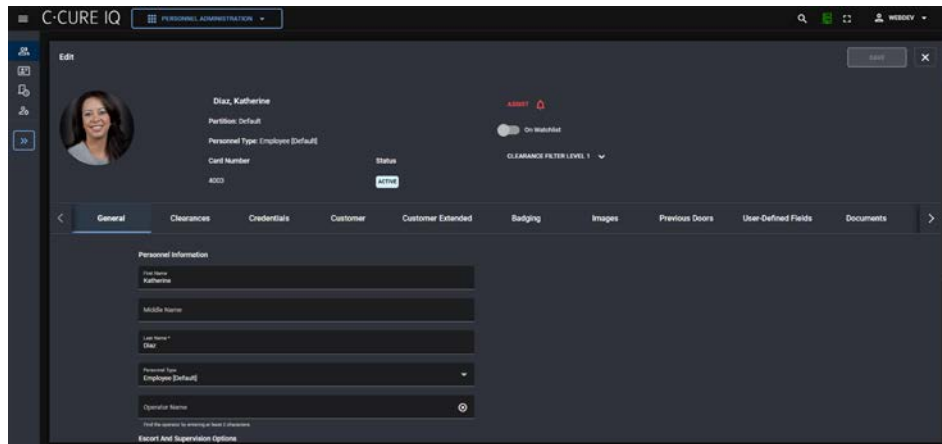
Com o cliente de segurança C•CURE IQ, você pode alterar dinamicamente a aparência das telas dos funcionários, personalizando a interface de forma que abas, colunas e campos específicos sejam exibidos de acordo com a função do usuário dentro da organização. Com o simples movimento de arrastar e soltar, você reduz uma lista com mais de 100 campos e exibe apenas aqueles que precisa ver, otimizando e aprimorando a experiência do usuário. O layout dinâmico se adapta automaticamente ao tamanho da tela e à orientação do dispositivo, até para tablets.

## Implementação e gestão facilitadas

Operadores autorizados podem fazer o login no cliente de segurança C-CURE IQ com as credenciais únicas de autenticação do Windows para a administração e monitoramento do C-CURE 9000, o que reduz a gestão de contas de operadores. Também estão disponíveis opções melhoradas de autenticação, que se valem de um provedor de identidade externo que utiliza o protocolo OAuth2 para o início único de sessão (SSO) e a autenticação de

dois fatores (2FA). Você pode adicionar, excluir, modificar registros de funcionários, permissões e credenciais, bem como habilitar e desabilitar cartões. Nunca foi tão fácil verificar se alguém tem acesso a uma instalação, uma área específica ou uma porta em particular. O cliente de segurança C-CURE IQ é uma maneira simples e segura de implementar, monitorar e controlar o sistema C-CURE 9000 sem instalar o software de aplicação.

## Gerente de funcionários



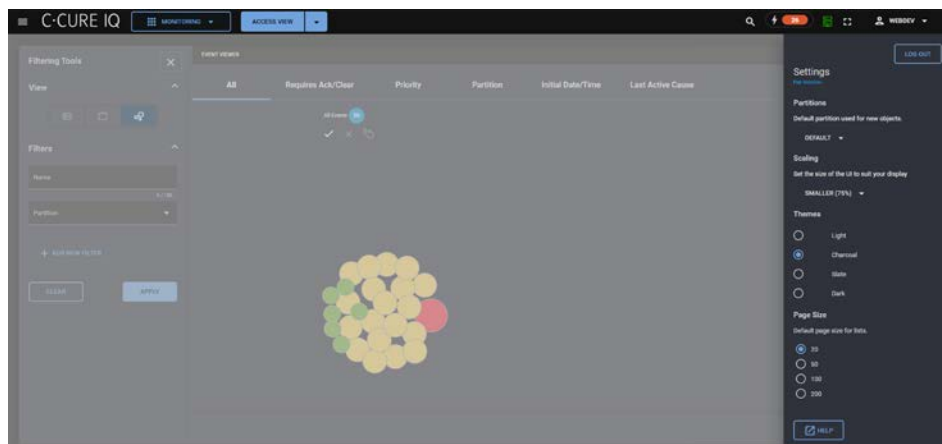
Na opção de funcionários, você tem uma lista abrangente de todos os portadores de cartão, incluindo informações pessoais, credenciais, permissões, fotos e muito mais.

## Experiência de monitoramento visualmente dinâmica

O cliente de segurança C-CURE IQ melhora a experiência visual do usuário. Além da visualização de lista padrão, o Event Viewer usa dados analíticos para criar imagens de bolhas codificadas por cor e dimensioná-las por tamanho de acordo com sua prioridade. Os operadores podem visualizar e processar eventos com rapidez e facilidade, com uma experiência de monitoramento de alarmes visual e dinâmica.

Também podem realizar uma transição suave do modo claro para o modo escuro em qualquer tela apenas com um botão. O modo escuro ajuda a reduzir reflexos de luz que podem distrair o operador. É possível alternar entre os modos claro e escuro com facilidade de acordo com o ambiente, seja em um escritório bem iluminado ou um centro de monitoramento de vídeo com pouca entrada de luz.

## Modo claro e modo escuro

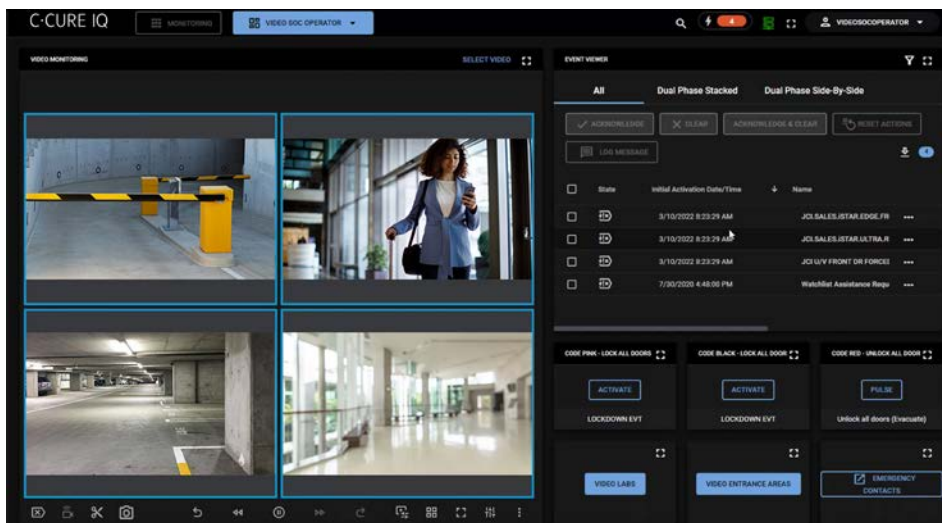


Os operadores podem escolher entre os modos claro ou escuro, otimizando sua visualização em diferentes ambientes.

## Visualização de monitoramento personalizável

Crie um dashboard dinâmico ampliando o layout de monitoramento para incluir widgets como Passar e mostrar, Monitoramento de vídeo, Dashboard de integridade, entre outros. Pré-selecione portas que gostaria de monitorar e personalize a visão geral por operador. Pré-programe os widgets para desbloquear portas ou acionar eventos de isolamento e muito mais, com o toque de um botão.

### Crie um dashboard dinâmico

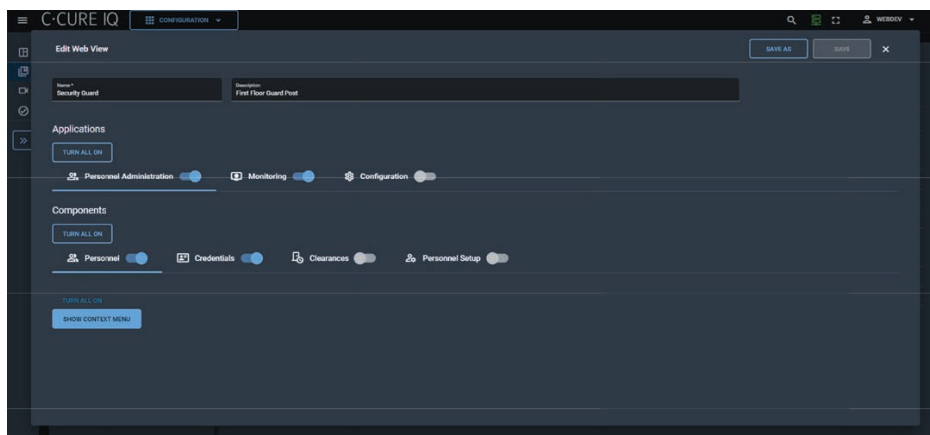


Personalize visualizações de monitoramento selecionando opções disponíveis em uma lista de layouts de monitoramento pré-configurados ou crie layouts personalizados desenvolvidos para usuários de acesso, vídeo ou unificados.

## Responsabilidades de segurança equilibradas

Use Web Views para personalizar o que os funcionários podem visualizar de acordo com suas funções dentro da organização. Dessa forma, você poderá otimizar a produtividade e equilibrar responsabilidades e fluxos de trabalho. Administradores de segurança empresarial podem

### Web Views



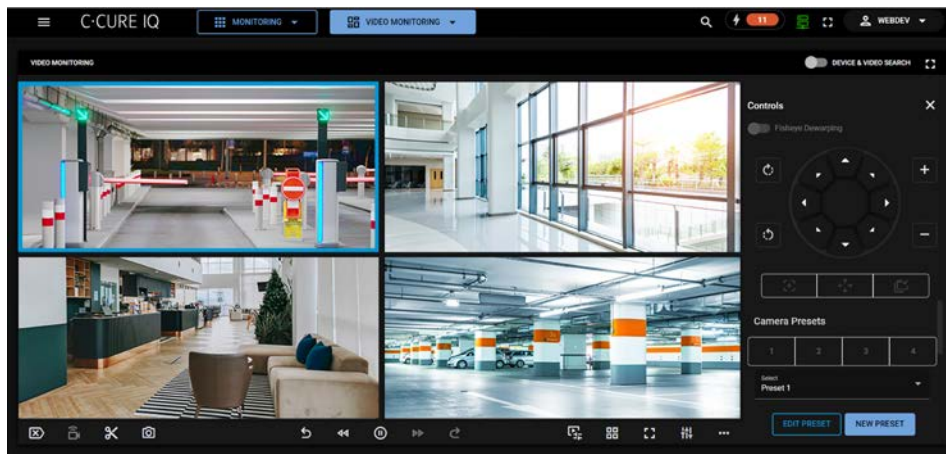
As Web Views permitem que você simplifique a interface do usuário com base em funções e responsabilidades dos funcionários dentro de uma organização.

## Videovigilância nativa

Suporte integrado para VideoEdge e Exacq para garantir fluxos de trabalho superiores de monitoramento e resposta forense, a partir de uma plataforma única e intuitiva. Visualize vídeos gravados ou em tempo real e configure diversos fluxos de vídeo como layouts, aumentando o controle situacional dos operadores de segurança. Controles básicos de câmera, incluindo PTZ,

estão disponíveis em locais intuitivos para evitar que os operadores desviem sua atenção dos fluxos de vídeo. Opções avançadas para pré-configurações, padrões, sequências e tours de câmeras também estão disponíveis. Operadores de centros de comando podem capturar e salvar imagens de eventos críticos com capturas de tela e clipes de vídeo.

## Videovigilância nativa



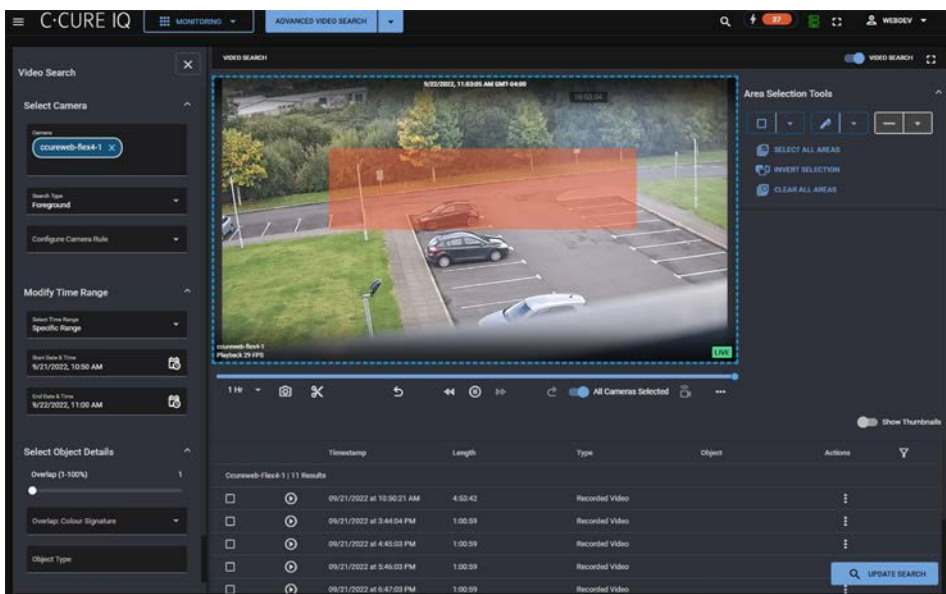
Suporte integrado para VideoEdge e Exacq, para oferecer uma experiência superior ao cliente e obter maior eficiência operacional.

## Pesquisa avançada em vídeos

Permita que os operadores alternem rapidamente entre o monitoramento em tempo real e a pesquisa forense avançada em situações críticas em que o tempo é um fator crucial. Exiba automaticamente fluxos de vídeo ao vivo de câmeras na interface de pesquisa para recuperar vídeo

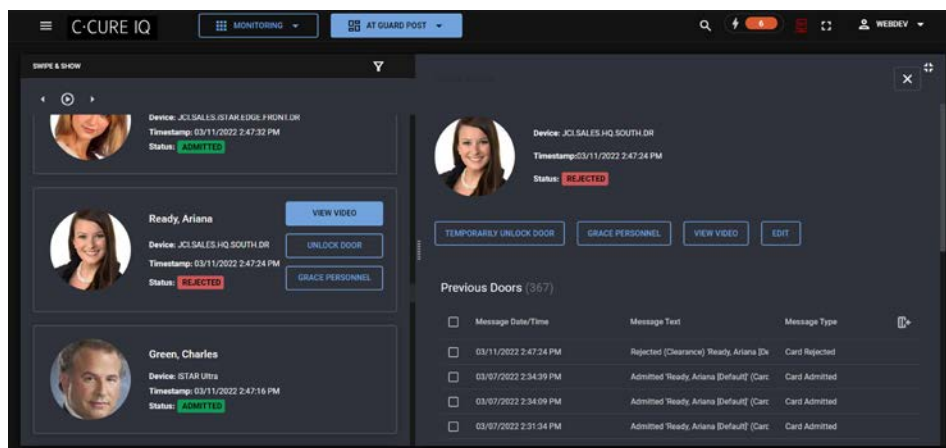
e salvar clipes para servirem de evidências. Aproveite o Illustra AI para realizar pesquisas por objeto e atributo, filtrando os resultados para localizar rapidamente objetos e pessoas de interesse.

## Pesquisa avançada em vídeos



Pesquisa em vídeos por objeto, com o poder da tecnologia Illustra AI.

## “Passar e mostrar” para verificação de crachás



O recurso “Passar e mostrar” inclui um botão para visualização dos vídeos relativos às portas associadas para leituras de crachás de acesso.

## Especificações

Plataforma de cibersegurança desenvolvida em Angular Framework e Angular Material UI com protocolo TLS 1.2

Arquitetura empresarial compatível

Navegadores web compatíveis: Microsoft Edge, Chrome, Firefox, Safari

Largura mínima da resolução da tela: 1024 pixels (tablet em modo paisagem)

# Especificações recomendadas da estação de trabalho para o monitoramento de vídeo

Especificações	Estação de trabalho Performance
Processador	Core i7-8700
Sistema operacional	Windows 10 IoT
Memória	16 GB
Velocidade de memória	DDR4 2666 MHz
Armazenamento	2,5" – 1 TB
Recursos gráficos	Quadro T1000
Interface da tela	4 mDP a DP 4 mDP a HDMI
Discos rígidos	Disco rígido individual
Interface de rede	1 GbE
N.º máximo de monitores	Quatro
Resolução máxima	4K (3840 x 2160)
Resolução recomendada	2560 x 1440 (QHD)
Largura de banda máxima do monitor	68 Mb/s <sup>2</sup>
Fontes de alimentação	300 W (100 VCA - 240 VCA)
Classificação de energia	90-264 VCA, 3,2 A-1,6 A, 47 Hz/63 Hz
RAID	Sem RAID
BTU máximo	1023 BTU
Dimensões (AxLxP)	290 mm x 93 mm x 292 mm 11,42" x 3,66" x 11,50"
Drive de DVD	8x DVD+/-RW
Portas USB	<b>Frontais:</b> 1 porta USB 3.1 Tipo A, 1 porta USB 3.1 Tipo C, 2 portas USB 2.0 <b>Traseiras:</b> 4 portas USB 3.1 Tipo A, 2 portas USB 2.0
Emissões	EN55032; EN61000-3-2; EN61000-3-3; FCC CFR 47.15b
Imunidade	EN55024 <sup>3</sup>
Segurança	UL/IEC/EN60950-1; Certificação UL
Especificações ambientais	RoHS, Reach, WEEE, Resíduos de Embalagens e Resíduos de Bateria da UE; design ecológico 617/2013

A especificação técnica é a mesma da estação de trabalho victor Performance.

## Sobre a Johnson Controls

A Johnson Controls (NYSE:JCI) transforma os ambientes em que as pessoas vivem, trabalham, aprendem e se divertem. Como líder global em edifícios inteligentes, saudáveis e sustentáveis, a missão da empresa é repensar o desempenho de edifícios para atender a pessoas, lugares e ao planeta. Em sua trajetória de mais de 135 anos de inovação, a Johnson Controls oferece um plano para o futuro a indústrias como o setor de saúde, manufatura, escolas, data centers, aeroportos, estádios e muito mais, por meio de sua oferta digital abrangente OpenBlue. Com uma equipe global de 100.000 especialistas em mais de 150 países, a Johnson Controls oferece o maior portfólio mundial de tecnologia para edifícios, software e soluções de serviço em conjunto com alguns dos nomes mais confiáveis da indústria.

Para obter mais informações, acesse [www.johnsoncontrols.com](http://www.johnsoncontrols.com) ou siga o perfil da [@johnsoncontrols](https://twitter.com/johnsoncontrols) no Twitter.

© 2023 Johnson Controls. Todos os direitos reservados. Os produtos oferecidos e suas especificações estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio. Os produtos reais podem variar em relação às imagens apresentadas. Nem todos os produtos contêm todos os recursos.

A disponibilidade dos produtos varia por região; consulte seu representante de vendas.

SH1264-DS-202301-R02-HS-BRA-PT